

ИНФОРМАЦИОННЫЙ КОНСТРУКТОР ПО ПРЕДМЕТУ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И РОДИТЕЛЕЙ

Класс 11 название предмета Химия (базовый уровень) учитель Клименко Д.О. период обучения 2024-2025 учебный год

№	Направление деятельности	Виды деятельности	Источники информации
1	Изучение нормативных документов на сайте школы	1. ООП ООО, СОО; АООП ООО, СОО 2. Положение об организации текущего контроля и промежуточной аттестации 3. Критерии оценивания образовательных результатов 4. Документы, регламентирующие проведение ГИА (актуальные) для 9-11 классов	https://school89-tmn.ru/сведения-об-образовательной-организ/документы/ https://school89-tmn.ru/готовимся-к-пия-гиа/ https://school89-tmn.ru/критерии-оценивания/
2	Урок	1. Учебники 2. Справочная литература для ученика по предмету 3. Банк заданий, включённых в контрольные измерительные материалы ВПР, задания по функциональной грамотности, ОГЭ, ЕГЭ	1. Биология. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / [В.В. Еремин и др.]; под ред. В.В. Лунина. – М.: Дрофа, 2019. – 222 с. 2. https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=EA45D8517ABEB35140D0D83E76F14A41 3. https://nsportal.ru/shkola/khimiya/library/2018/08/27/zadachnik-po-himii-chast-1-bazovaya 4. https://www.eduportal44.ru/sites/RSMO-test/DocLib12/Физикон/Химия_11кл_методическое%20пособие_базовый.pdf?ID=104

3	Система домашних заданий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Работа с тренажерами, платформами, сайтами 2. Работа с теоретическим материалом 3. Список произведений, дополнительной литературы по предмету 	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://skills4u.ru/school/himiya/class11/ 2. https://4ege.ru/trening-himiya/51537-sbornik-testov-po-obschey-himii.html 3. https://testedu.ru/test/ximiya/11-klass/?ysclid=m5tvutze560964549
4	Формы контроля	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кодификаторы административных контрольных работ 2. Кодификаторы тематических контрольных работ по предмету 	
5	Консультационная помощь	1. График консультаций по предмету	Еженедельно, среда 15:20 – 16:00, кабинет 110.
6	Электронные ресурсы для самоподготовки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Банк заданий, рекомендованные сборники КИМов 2. Сайты, платформы по предметам, тренажеры 3. Сайты с диагностическими и тренировочными работами 4. Справочная литература 	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://ege.fipi.ru/bank/index.php?proj=EA45D8517ABEB35140D0D83E76F14A41 2. https://nsportal.ru/shkola/khimiya/library/2018/08/27/zadachnik-po-himii-chast-1-bazovaya 3. https://www.eduportal44.ru/sites/RSMO-test/DocLib12/Физикон/Химия_11кл_методическое%20пособие_базовый.pdf?ID=104
7	Карта конкурсных мероприятий по предмету	<ol style="list-style-type: none"> 1. ВСОШ 2. Олимпиады, в т.ч. статусные 3. Конкурсы 	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://postupi.online/olimpiada/mendeleevskaya-olimpiada/ 2. https://postupi.online/olimpiada/olimpiada-gazprom-himiya/ 3. https://nsk.postupi.online/olimpiada/vsesibirskaya-olimpiada-himiya/

